

TENCH

972,194

977,194

1991

N° 977.194

M^{me} Royer, née Launay

Best Available Co

Fig.1.

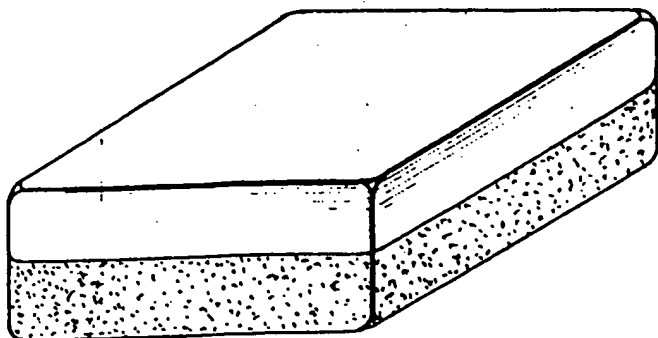


Fig.2.

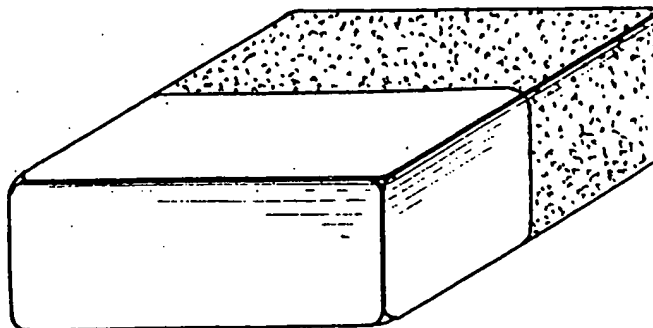


Fig.3.

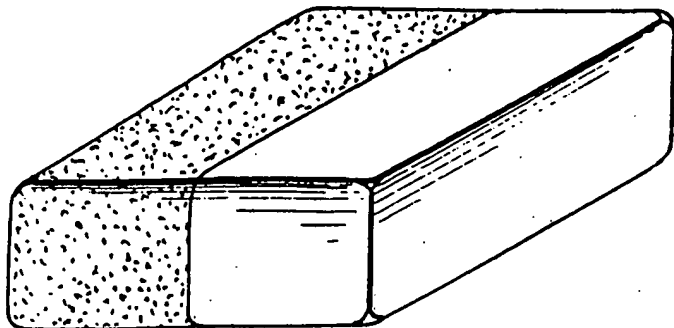
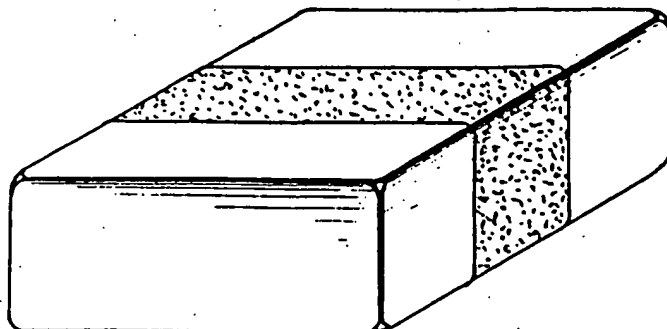


Fig.4.



40
2D

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE
DE L'INDUSTRIE ET DU COMMERCESERVICE
de la PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

BREVET D'INVENTION

Gr. 14. — Cl. 4.

N° 977.194

Savonnette perfectionnée.

M^{me} ROYER, née GENEVIÈVE LAUNAY résidant en France (Seine).*Soap (Trade mark, etc.)
des savonniers
sur le Soap*Demandé le 29 octobre 1948, à 11^h 10^m, à Paris.

Délivré le 8 novembre 1950. — Publié le 28 mars 1951.

DIV.
(Brevet d'invention dont la délivrance a été ajournée en exécution de l'article 11, § 7,
de la loi du 5 juillet 1844 modifiée par la loi du 7 avril 1902.)

Pour faire connaître leur nom ou leur marque répandre et maintenir leur réputation, les fabricants de savons et savonnettes impriment profondément cette marque dans la pâte de leurs produits, mais après quelques jours d'emploi ces impressions disparaissent, et toutes les savonnettes usagées se ressemblent.

D'autre part, ni la couleur ni le parfum de la pâte ne peut faire l'objet d'une appropriation. Quant à la forme des pains elle ne résiste pas à l'usure.

La présente invention a pour but, à titre de produit nouveau, une savonnette qui conservera jusqu'à disparition complète, un caractère distinctif permettant d'en reconnaître l'origine. La publicité du fabricant y trouvera un appui considérable.

La savonnette suivant l'invention est essentiellement caractérisée par le fait qu'elle est formée d'au moins deux parties soudées à la fabrication, et chacune composée d'une pâte de couleur ou de composition différente.

Les six figures du dessin représentent, à simple titre d'exemple, des savonnettes établies conformément à l'invention. Il est évident que le contraste des couleurs se maintiendra pratiquement dans tous les cas, jusqu'à usure complète, permettant ainsi l'identification permanente du produit.

Il va de soi que toutes les combinaisons de formes et de couleurs restent dans le cadre de l'invention.

Les deux, ou multiples parties du savon, peuvent se différencier par d'autres particularités que leur couleur. C'est ainsi qu'elles peuvent chacune contenir, soit un parfum, soit un produit chimique, hygiénique ou curatif, qu'il serait onéreux ou difficile, ou impossible de mélanger dans une même pâte où ils se détruiraient l'un l'autre s'ils étaient mélangés dès l'origine.

A cet égard l'invention offre la possibilité de résultats nouveaux et progressifs, dus à la formation « in situ » et au moment même de l'emploi de la savonnette, de produits complexes ou naissants ou de réaction, donnant aux savonnettes en question des qualités particulières.

RÉSUMÉ :

A. A titre de produit nouveau, une savonnette essentiellement caractérisée par le fait qu'elle est formée d'au moins deux parties soudées à la fabrication, et chacune composée d'une pâte de couleur ou de composition différente;

B. Savonnette suivant le paragraphe A, en outre caractérisée par le fait que ses deux parties contiennent des produits destinés à se mélanger ou à réagir l'un avec l'autre, au moment de l'emploi.

M^{me} ROYER, née GENEVIÈVE LAUNAY.

Par procuration :

Robert J. MILLET.

*Soap is composed of two parts in two colors
so that trade mark
always stays visible.*